

# **Perancangan Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Bonus Pada Karyawan Produksi Dengan Metode *Weighted Product* (studi kasus : PT. Rena Djaja Semarang)**

**<sup>1)</sup>Christian Indra, <sup>2)</sup>Melkior Sitokdana, <sup>3)</sup>Charitas Fibriani**

Fakultas Teknologi Informasi

Universitas Kristen Satya Wacana

Jalan Diponegoro 52-60, Salatiga 50711, Indonesia

Email : <sup>1)</sup>[682013003@student.uksw.edu](mailto:682013003@student.uksw.edu), <sup>2)</sup>[melkior.sitokdana@staff.uksw.edu](mailto:melkior.sitokdana@staff.uksw.edu),

<sup>3)</sup>[charitas.fibriani@staff.uksw.edu](mailto:charitas.fibriani@staff.uksw.edu)

## **Abstract**

*PT. Rena Djaja is an individual business entity engaged in the manufacture of food raw materials. As an ordinary company, PT. Rena Djaja also has an activity that is giving bonus for employees to improve employee performance. The bonus system in this company is apparently still not computerized, so there are still many obstacles in the giving of bonuses, as there is often a mistake in the selection of employee bonus recipients. The purpose of this research is to develop a decision support system in giving bonus to production employees at PT Rena Djaja Semarang. This research uses Prototyping method, where the user needs become the main point in making the system. The result of this research, is an information system that can eventually help and simplify the process of giving bonus accurately.*

*Keywords: Designing, Prototyping, Decision Support System.*

## **Abstrak**

PT. Rena Djaja adalah merupakan badan usaha perorangan yang bergerak dalam bidang pembuatan bahan baku makanan. Sebagaimana layaknya sebuah perusahaan, PT. Rena Djaja juga memiliki kegiatan yaitu pemberian bonus bagi karyawan untuk meningkatkan kinerja karyawan. Sistem pemberian bonus pada perusahaan ini masih belum terkomputerisasi, sehingga masih terdapat banyak kendala dalam pemberian bonus, seperti sering kali terjadi kesalahan dalam pemilihan penerima bonus karyawan. Tujuan penelitian ini adalah menghasilkan sistem pendukung keputusan dalam pemberian bonus kepada karyawan produksi pada PT Rena Djaja Semarang. Penelitian ini menggunakan metode *Prototyping*, di mana kebutuhan user menjadi pokok utama dalam pembuatan sistem. Hasil penelitian ini nantinya, adalah sebuah sistem informasi yang pada akhirnya dapat membantu dan mempermudah proses pemberian bonus secara akurat.

Kata kunci :Perancangan,*Prototyping*, Sistem Pendukung Keputusan.